

Trang của tôi / Khoá học / Học kỳ I năm học 2021-2022 (Semester 1 - Academic year 2021-2022)

- / <u>Đại Học Chính Qui (Bacherlor program (Full-time study))</u>
- / Khoa Khoa học và Kỹ thuật Máy tính (Faculty of Computer Science and Engineering.) / Giáo Vụ Khoa Tin Học
- / Nhập môn điện toán (thực hành) (CO1006) L05 (DH HK211) / Week 1: Flowchart + I/O + Selection / Homework InputOutput 3



```
Câu hỏi 1
Chính xác
Điểm 1,00 của 1,00
```

Write a program that asks the user to type two integers A and B (-100000 ≤ A, B ≤100000) and exchange the value of A and B. The program should display the new value of A and B.

```
#include<iostream>
using namespace std;
int main()
    \\T0D0
    cout<<A<<" "<<B;
    return 0;
```

For example:

Test	Input	Result
Test 1	1 2	2 1

Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer



					MOACNC
	Test	Input	Expected	Got	
~	Test 1	1 2	2 1	2 1	V & (1)
Chính	sed all tes xác cho bài nộ		,00/1,00.		Ch CP 3
					TÀI LIỆU SƯU TẬP
					BỞI HCMUT-CNCP

```
Câu hỏi 2
Chính xác
Điểm 1,00 của 1,00
```

Read the following C++ program for understanding. Add some suitable declarations to

complete the program and run it.

For example:

Test	Result		
test 1	12583 5 12.5 62.5 3.75 66.25		



Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer

```
1
    #include<iostream>
 2
    using namespace std;
 3 ▼
    int main(){
                                         BŐI HCMUT-CNCP
        int units, idnumber;
4
 5
        float price, cost, tax, total;
        units = 5;
 6
 7
        price = 12.5;
8
        idnumber = 12583;
9
        cost = price*units;
        cout <<idnumber<<" "<<units<<" "<<pre>"<<cost<<" "<<endl;</pre>
10
11
        tax = cost*0.06;
12
        total = cost + tax;
        cout <<tax<<" "<<total<<endl;</pre>
13
14
        return 0;
15 }
```



3.75 66.25

Passed all tests! 🗸

BổI HCMUT-CNCP

Chính xác

Điểm cho bài nộp này: 1,00/1,00.

3.75 66.25

■ Homework InputOutput 2

Chuyến tới...

Homework Selection 1 ▶

Copyright 2007-2021 Trường Đại Học Bách Khoa - ĐHQG Tp.HCM. All Rights Reserved.

Địa chỉ: Nhà A1- 268 Lý Thường Kiệt, Phường 14, Quận 10, Tp.HCM.

Email: elearning@hcmut.edu.vn

Phát triển dựa trên hệ thống Moodle